Inde	ex of	Clain	ns

Application No.	Applicant(s)	
10/674,937	SORRELLS ET A	.L.
Examiner	Art Unit	

/	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

Donald E. McElheny, Jr.

A	Appeal
0	Objected

2857

Claim	n Date				Claim Date							7::::		laim	Date									
		$\top$		П	$\top$						1	<del>-</del>			$\neg$	7	Ť	Ť	П	$\neg \neg$				
Final Original	62		ł I		1	च	Original		1		- 1				क	Original			1	1		l		
Final	12					Final	ij								Final	l Ē		ļ			-		ı	
	11						0			1 1						0							ı	1
1	1,/	+	++	1			51	$\dashv$	+	$\Box$	$\dashv$	+		⊣::::	$\vdash$	101	Н		+	+	†	Н	$\dashv$	
2	+71	+ +-	++		+		52		_	1	-	+	$\vdash$	ا::::	_	102	П	$\top$	$\top$	+	1	Н	$\dashv$	
3	+/+	+	1-1-	1-1-	$\vdash$		53		_	1-1	_	+-		⊣։։։	_	103	Н	$\dashv$	$\top$	T	1	Н	$\dashv$	$\neg$
4	+/	+	1		$\top$		54	$\dashv$	$\dashv$	$\Box$	$\neg$	+		7::::		104	М	$\neg$		$\dagger$	1	$\Box$	$\dashv$	
5		+ +	1	+	+		55	$\neg$	+		_	1		ا:::		105		$\dashv$	$\top$	T	+	Н	$\neg$	$\dashv$
6	+	1-1-	1-1-	$\vdash$	11		56	$\neg$	1		$\neg$	+-	-	-		106	П		1	$\top$	1	$\Box$		ヿ
7	+1 +	1 1	1 1	ff	+		57			1	$\top$	+-		<b>-</b>		107	П			+-	_		$\Box$	一
8	111				$\dashv \dashv$		58		1	$\Box$	_	1				108	П			1		П		$\neg$
9	111			1 1	$\dashv \dashv$		59		1	$\Box$	$\neg$			<b> </b>		109				1			$\Box$	
10	111				$\dashv \dashv$		60	$\neg$	$\top$	П	十			<b>∃</b>	$\overline{}$	110			$\neg$	1	1			
11		1-1-	$\top$	$\top$	$\dashv \dashv$		61	$\neg \vdash$	1	$\sqcap$	$\neg \vdash$	$\top$		1		111	П	$\neg$	$\top$	┪╴		П	П	
12		$\top$	+ +		+		62		$\top$	$\Box$		$\top$		7		112			十	十			$\Box$	
13		1-1-	1-1-	<del>                                      </del>	$\top$		63	$\neg \vdash$	T	$\Box$		$\top$	$\sqcap$	7	Г	113			╗	7	1		$\Box$	
14		$\top$	$\top$	++	$\dashv \dashv$		64	$\neg \vdash$	$\top$		$\neg \vdash$	$\top$		7	Г	114	П	$\top$	$\top$	┰	T		$\Box$	$\neg$
15		1-1-	11	+	$\top$		65	$\neg \uparrow$	$\top$	$\Box$	$\neg$	1	$\sqcap$	7		115	П	$\Box$	$\top$	1	1	П	$\sqcap$	
16			+	+	十一		66	$\neg$	1	$\sqcap$	$\top$	<del>                                     </del>		7	Г	116			$\top$	1	1	П	$\Box$	
17					$\top$		67	$\neg$	$\dashv$	T		$\top$				117			$\top$	1	$\top$	П	$\Box$	
18			1-1-	T	$\dashv \dashv$		68		$\top$	$\Box$	$\neg \vdash$			1:::		118				$\top$		П	$\Box$	
19			1 1	+	$\top$		69			$\Box$	$\neg \uparrow$	1		7		119		•		T				
20		1 1		$\top$			70	$\neg$	_	1 1	$\neg$	1		7		120			T	$\top$	<del>                                     </del>	$\Box$	$\Box$	
21				$\top$	$\top$		71	_		$\Box$	$\neg$	1-		7		121		$\Box$	一	_	$\top$			
22					$\dashv \dashv$		72	$\neg$	$\neg$	$\Box$	$\neg$	$\neg$		7		122	$\Box$		一	1			П	
23				$\Box$			73				一	7		7		123				1			П	П
24				T	$\neg$		74				T	$\top$		7:::		124					1		П	
25					$\top$		75	$\neg$	7			$\top$		7:::		125							П	
26					$\neg \neg$		76			$\Box$		$\neg \neg$		7::::		126					$\top$		П	
27							77					$\top$		7:::		127				Т	T			
28					$\Box$		78			$\Box$		$\top$		7		128								
29					$\sqcap$		79			П	$\neg$	$\top$		7	П	129	П							
30							80			$\Box$		$\top$		7:::		130							П	
31							81							]::::		131				Ι	1			
32					$\Box$		82			П		T				132								
33							83									133								
34	TT						84	$\Box$			$\Box I$					134								
35							85									135								
36				$\Box$			86			$\Box$	$\bot$					136								
37							87							_ :::		137						$\sqcup$		
38							88									138				Ĺ		Ш	Ш	Ш
39							89			$\Box$	$\perp$					139		Ш.				Ш	Ш	LJ
40							90			$\Box$						140								
41							91			Ш				_		141						Ш	Ш	Ш
42				$\prod$	$\Box$		92						$\Box$	_		142	$oxed{oxed}$	$\Box$	$\perp$			Ш	Ш	
43					$\Box$		93			$oxed{oxed}$				_	L	143	$oxed{\Box}$					Ш	Ш	
44					ot		94			$oxed{oxed}$			Щ		L_	144	$oxed{oxed}$					Ш	Ш	Ш
45			$\sqcup \!\!\! \perp$	$\perp \perp$	ot	L	95			Ш			$\sqcup \bot$	4		145	$ldsymbol{oxed}$	$\sqcup$		4	_	Ш	Ш	Ш
46		$\perp \perp \perp$	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$		ot		96		<u> </u>		_	Ц_	$\sqcup \!\!\! \perp$	_ :::	<u></u>	146	<u> </u>	$\sqcup$	$\perp$	$\bot$	$\bot$	Ш	Ш	
47			$oxed{oxed}$	$\perp \perp$		L	97				_ _			╝	<u></u>	147	Ш	$\Box$		$\perp$	1	Ш	Ш	
48		$\bot \bot$	$\sqcup \bot$	$\bot$	ot		98		_	$\sqcup$	_	$\perp$	$\sqcup \bot$	_		148		$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	$\bot$	Ш	Ш	
49				$\perp \perp$	$\perp$	ļ	99			Ш			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	╝		149	$\perp$	$\Box$		$\perp$	1	Ш	Ш	Ш
50				$\perp \perp$	$\perp$		100	Ш.						_];;;	<u></u>	150								